

Caractéristiques

- Résistance à l'eau et tenue structurale supérieures
- Résistance aux ouragans testée à des pressions nominales de +130/-215 lb/pi²
- Résistance à l'eau de plus de 32 lb/pi²
- Conformes au code du bâtiment de la Floride du Sud et à la norme SBCCI SSTD 12 pour la résistance à l'impact d'un petit ou d'un grand missile
- Résistance à l'accès forcé testée conformément à la norme F842 de l'ASTM
- Offertes en configurations OX, XO, OXO et OXXO
- Conviennent aux panneaux de 1/4, 3/8, 9/16, 5/8 et 7/8 po
- Robustes roulettes en acier inoxydable
- Glissière en acier inoxydable pour panneaux coulissants
- Vitrage en usine optionnel pour panneaux fixes ou coulissants
- Serrure à pêne en crochet MS en acier inoxydable
- Finis architecturaux optionnels comprenant revêtements anodisés et enduits
- Moustiquaires intérieurs

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

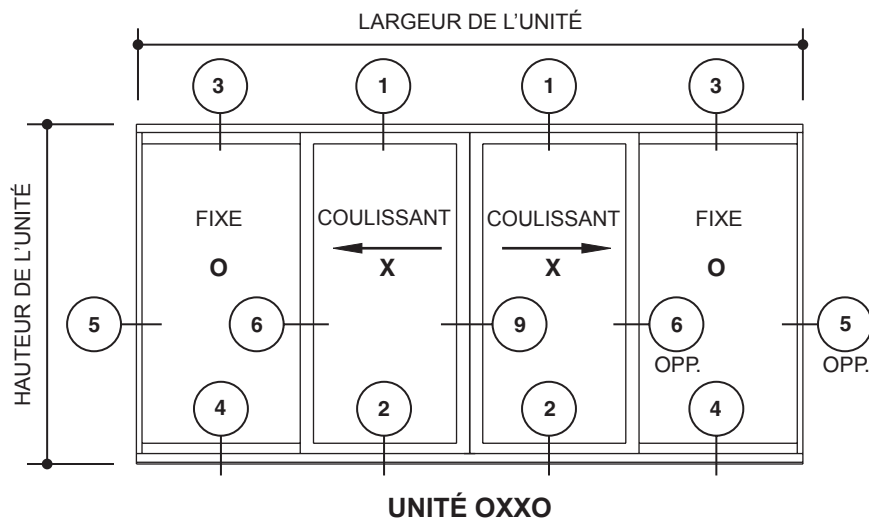
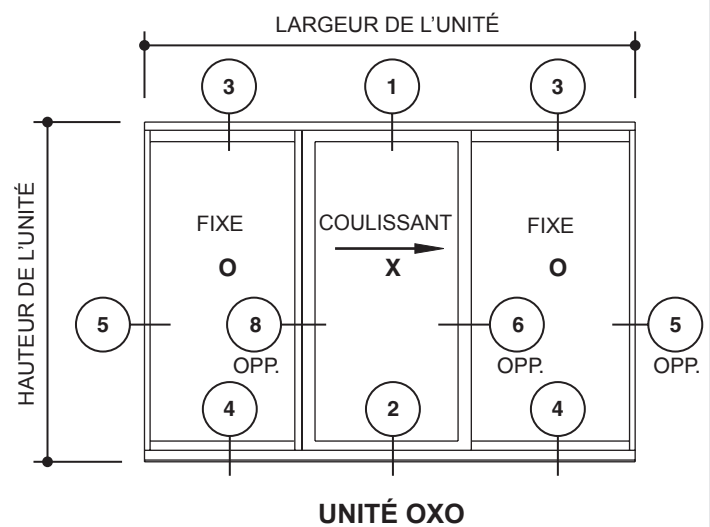
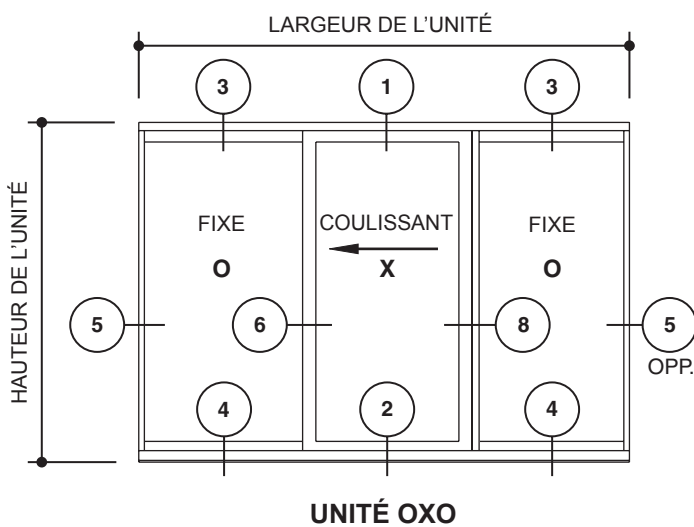
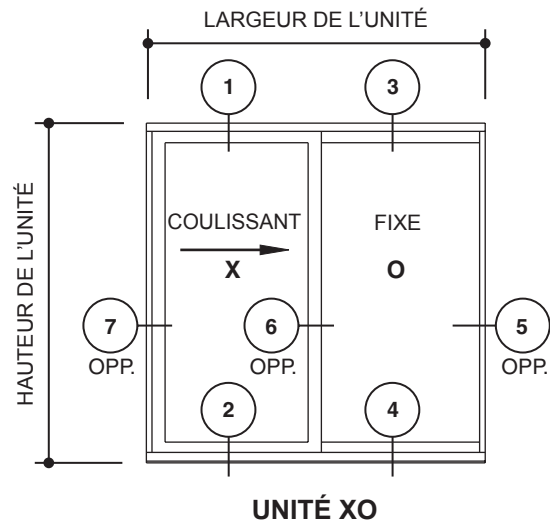
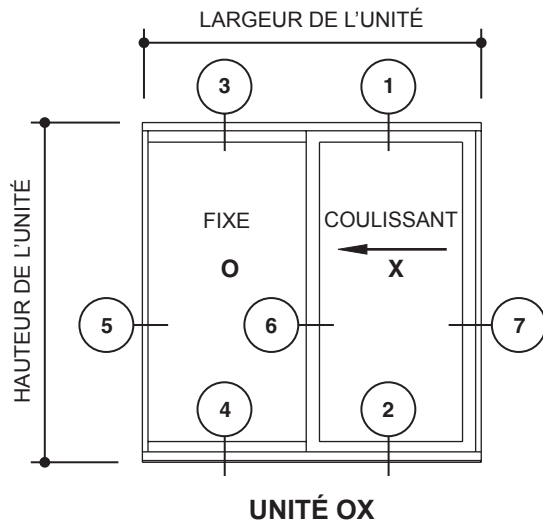
ÉLÉVATIONS	4
DÉTAILS STANDARDS	5 à 7
CHOIX DE MOUSTIQUAIRES/PANNEAUX	8
CHOIX DE QUINCAILLERIE	9

La conversion des unités de mesure en unités métriques (SI) est présentée tout au long de ces détails comme référence. Les nombres indiqués entre parenthèses () sont des millimètres à moins d'indication contraire.

Vous trouverez à l'intérieur de ces détails les unités métriques (SI) suivantes :

- m – mètre
- cm – centimètre
- mm – millimètre
- s – seconde
- Pa – pascal
- MPa – mégapascal

LES ÉLÉVATIONS SONT ASSORTIES AUX DÉTAILS AU MOYEN DE NUMÉROS.



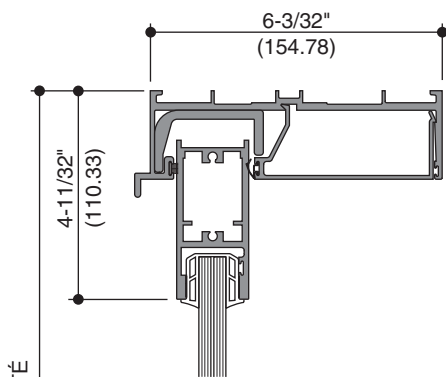
Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

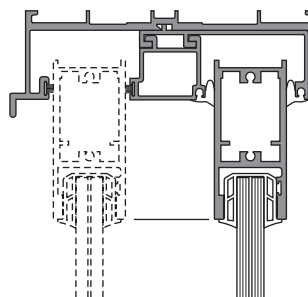
Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.

REMARQUE:
 PANNEAU DE 9/16 PO ILLUSTRÉ.
 POUR LES CHOIX DE VITRAGE SUPPLÉMENTAIRES,
 VOIR LA PAGE 8.



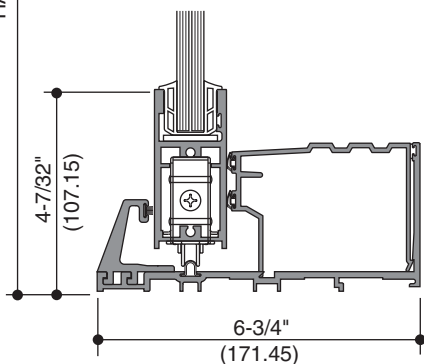
TÊTE COULISSANTE

1



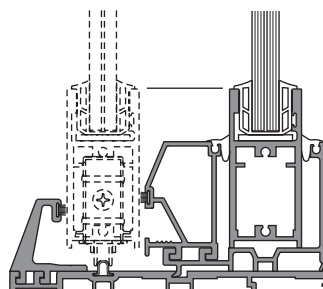
TÊTE FIXE

3



BASE COULISSANTE

2



BASE FIXE

4

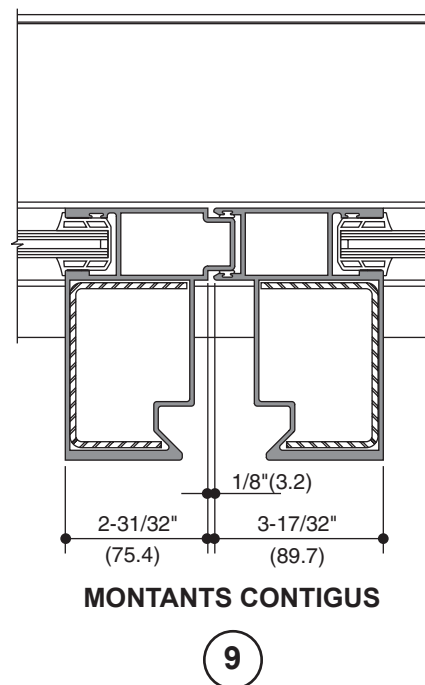
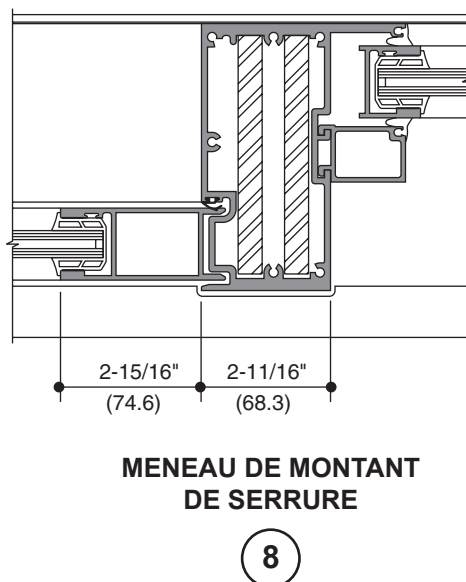
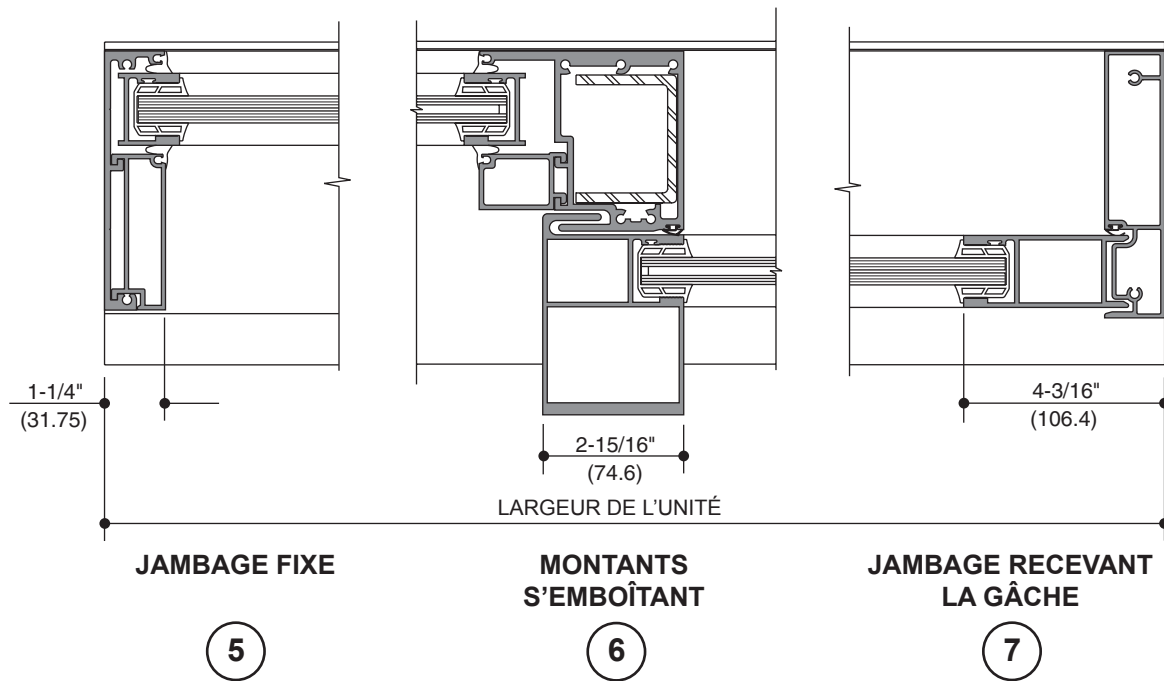
HAUTEUR DE L'UNITÉ

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.



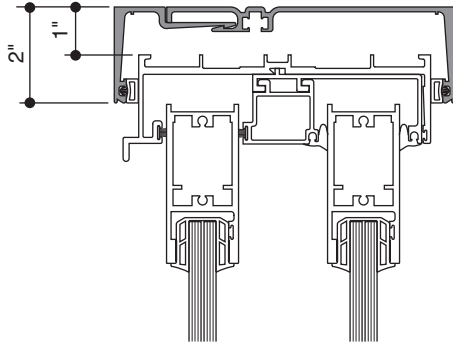
Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

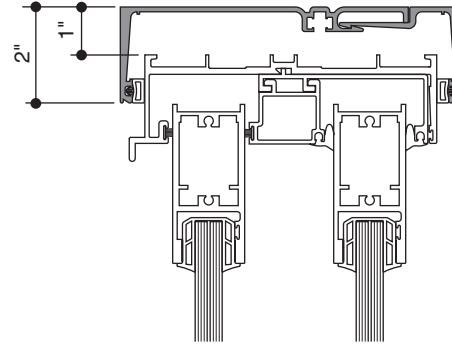
© Kawneer Company, Inc., 2010

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.

MONTANTS OPTIONNELS



MOULURE RÉCEPTRICE À LA TÊTE
(INSTALLATION EXTÉRIEURE)



MOULURE RÉCEPTRICE À LA TÊTE
(INSTALLATION INTÉRIEURE)

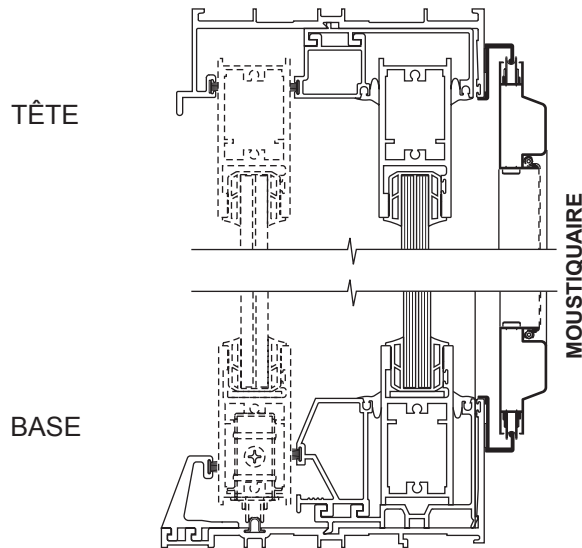
REMARQUE: Les moulures réceptrices à la tête *ne peuvent* actuellement être utilisées avec les moustiquaires intérieures.

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.
© Kawneer Company, Inc., 2010

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.

MOUSTIQUAIRES INTÉRIEURS

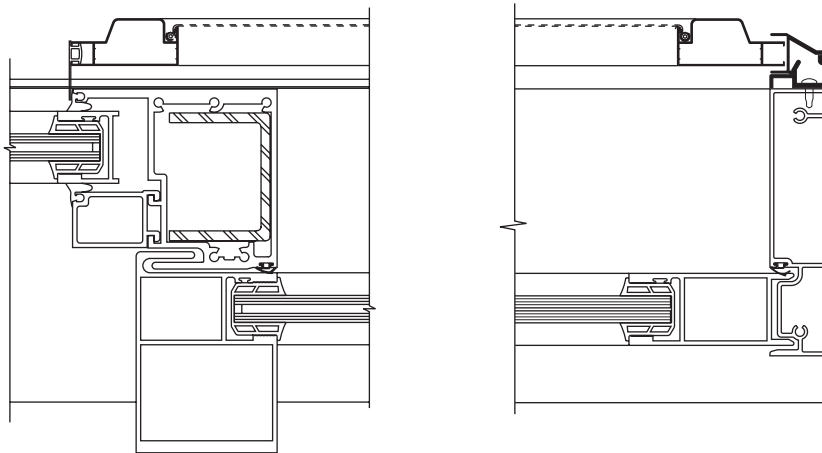


REMARQUE:

La moustiquaire standard comprend une quincaillerie en acier plaqué.

Moustiquaire optionnelle disponible avec quincaillerie en acier inoxydable.

MOUSTIQUAIRE

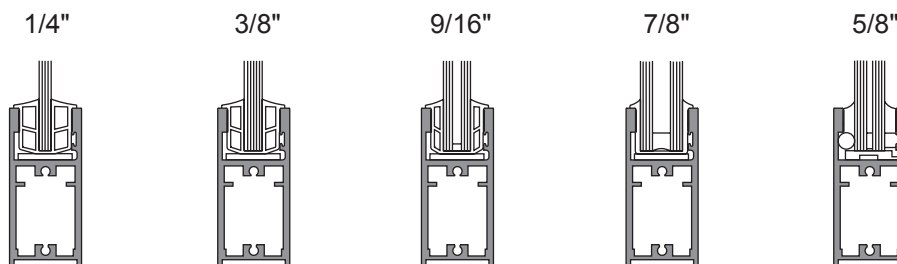


MONTANTS
S'EMBOÏTANT

JAMBAGE RECEVANT
LA GÂCHE

MOUSTIQUAIRE AVEC FERMETURE APPLIQUÉE POUR VEROU DE MOUSTIQUAIRE

CHOIX DE PANNEAUX



REMARQUE:

PANNEAU DE 5/8
PO ILLUSTRÉ AVEC
VITRAGE DE SILICONE
POUR ASSURER UNE
RÉSISTANCE À L'IMPACT
DE GROS MISSILES.


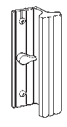
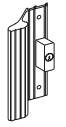
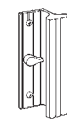
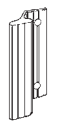
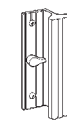


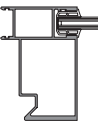

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.
 © Kawneer Company, Inc., 2010

DESCRIPTION DE LA QUINCAILLERIE				 VERROU ADAMS RITE MS 1847
(Intérieure)	Poignée profilée avec bouton-pousier	 		OX, XO, OOX, XOO et OXO
(Extérieure)	Poignée profilée avec cylindre appliqué			
(Intérieure)	Poignée profilée avec bouton-pousier	 		OX, XO, OOX, XOO et OXO
(Extérieure)	Poignée profilée vierge			
(Intérieure)	Poignée profilée avec bouton-pousier (sur le panneau de verrouillage)	 		OX, XO, OOX, XOO et OXO
(Extérieure)	Poignée encastrée vierge			
(Intérieure)	Poignée profilée avec bouton-pousier (sur le panneau de verrouillage)	 		OXXO
(Extérieure)	Poignée profilée vierge pleine longueur			
(Intérieure)	Bouton-pousier anti-ouragan			Toutes les configurations

**POUR PLUS D'INFORMATION SUR LA CHARGE DUE AU VENT OU LA CHARGE PERMANENTE,
VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC LE SERVICE TECHNIQUE DES APPLICATIONS KAWNEER.**

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.
© Kawneer Company, Inc., 2010